# MBI-NIAOHEPBI KOCMOCA!

# СЕГОДНЯ МОСКВА ВСТРЕЧАЕТ ГЕРОЯ РОДИНА САЛЮТУЕТ ПОДВИГУ СВОИХ СЫНОВ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН,

СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Орган Центрального Комитета влксм

Комсомопьская TPABAA

Год издания 36-й **№** 89 (11029)

Пятница, 14 апреля 1961 г.

Цена 2 коп.

### Министра обороны СССР Nº 78.

12 апреля 1961 г. г. Москва В ознаменование величайшей победы советского народа, выдающегося подвига ученых, инженеров, техников и рабочих, обеспечивших 12 апреля 1961 года успешное осу-

ществление первого в мире полета советского человека майора Гагарина Ю. А. на корабле-спутнике «Восток» в космическое пространство приказываю: 14 апреля с. г. произвести салют

20-ю артиллерийскими залвами в столице нашей Родины - Москве, столицах союзных республик и городах-героях: Ленинграде, Сталинграде, Севастополе и Одессе.

Министр обороны СССР Мершал Советсеого Союзе Р. МАЛНИОВСКИЯ.





# В ГОСТЯХ У КОСМОНАВТА

Специальные корреспонденты «Комсомольской правды» сообщают

из района приземления первого космонавта

Только что мы встретились с первым космонавтом Юрием Гагариным. Мы очень волновались, подходя к дому. И вот он ам выходит навстречу. Небольшого роста, крепкий, загорелый. С улыбной протягивает сразу две руки:

— «Комсомольская правда»? Очень рад... Мажду нами состоялся короткий разговор.

Корреспонденты:-- Как вы себя чувствуете?

Юрий Гагарин:--Как видите... Жалко, нет спортивной площадки поблизости, Биллиардом пробавляюсь. Сегодня проиграл две тартии Герою Советского Союза Николаю Петровичу Каманину...

Корраспонденты:--- Кто был первый человек, которого вы видели, вернувшись на Землю?

Юрий Гагарин:--- Хорошо помню. Это была женщина, колкозница лет 35-ти в платочке. Она стояла на лоле с девочкой.  $\cdots$ 

# Столица ждет

14 апреля Москва торжественно будет встречать славного сына советского народа, легендарного летчика-космонавта Юрия агарина. Уже накануне по-праздничному нарядно выглядели лицы и плошали столипы.

Алые полотнища, знамена, гирлянды разноцветных электрических лампочек украсили Ленииский преспект, улицы Димитрова, Моховую, Манежную площадь-весь путь, по которому проследует космонавт с Внуковского аэродрома.

Красная площадь. Она особенно торжественна, на здании ГУМа, против Мавзолея, — огромный красный стяг с изображением В. И. Ленина и словами: «Вперед, к побеле коммунизма!». По сторонам на кумачовых пологнищах начертано: «Да здравствует созданная Лениным Коммунистическая партия Советского Союза!» и «Да эдравствует великий совет-

ский народ — строитель коммунизма!». Вдоль древних стен Кремля протянулись большие декоративные ковры с гербами СССР и союзных республик.

На здании Исторического музея — огромпанно. На нем - государственный флаг СССР и портрет В. И. Ленина. Винзу изображены - космический корабль и первый в мире космонают Юрий Гагарин В центре площади на Лобном месте высится огромная, 22-метровая космическая ракета, Подсвеченная движущимися разноцветамми огнями, она создает иллюзию ее полета в звездные дали.

Мы вручаем ему свежий номер только что привезенной из Москвы газеты. Юрий рассматривает снимки жены, маленькой Юрий Гагарин: - Значит, вы были у меня дома в эти мину-

ковали Москва?

Корреспонденты: -- Еще бы! У вашей супруги были и слезы. Очень переживала. Этот снимок сделан как раз в это время. А Аленка жевала яблоки.

Девочка подойти скачала на решалась. Чуть-чуть была смущека

и женщина. Тогда я сказал: «Я русский, советский!» Женщина подошла, протянула руку... Это была ечень счастливая минута

для меня. Женщину зовут Анной, Отчество забыл, к сожалению,

Если она прочтет газату, пусть сообщит и фамилию и отчество-

Корреспонденты: Вы читали сегодня газаты! Знаете, как ли-

Буду очень рад узнать... Такой момент был, семи понимеете...

Юрий Гагаринг Да... А у зас - «Комсомолка»?

Юрий Гагарин: — Да, яблоки она любит.

13 апреля 1961 г. 21 ч. (По телефону).

Корреспонденты: -- Вы узнаете себя на этой карточке? Юрий Гагарин:- О, из мовго альбома. Небось, все уже рас-

Юрий улыбается. Просит ручку. Пишет на фотографии: «Редакции любимой «Комсомольской правды» 13.IV.61.

Юрий Гагарин: — Я ПРОШУ ПЕРЕДАТЬ САМЫЙ ДУШЕВНЫЯ REPRET BEEN UNTATERINA «KOMCOMOJICKOR PARILLI»,

моему родному комсомолу... Вечер. Синеет лес за окном. Серебрится разлив реки. Юрий Гагарии: Земля... Наша земля. Красота какая!.. ...Время ресставаться, Прощаемся до завтра...

П. БАРАШЕВ, В. ПЕСКОВ.

\_ снова в густо-черный.

Первый советский космонавт расска-

зал, что, когда появилась невесомость,

в воздуха. Во время состояния невесо-

мости я ел и пил, и все происходило

Я и работал в этом же состоянии, пи-

весит. Только блокиот надо держать, а

то он уплывет из-под рук. Работал на

связи по разным каналам, пользовался

Как я убедился, подчеринул Гагарин,

на работоспособности невесомость никан

не сказывается. Переход от невесомости

тения, происходит плавно. Руки и ноги

чувствуют себя по-прежнему, так же как

И скам я уже перестал висеть над крес-

при невесомости, только стали весить.

Перед посадкой в космический ко-

раблы, продолжал майор Гагарин, я чув-

и гравитации, к появлению силы тяго

так же, как у нас на Земле.

гелеграфным ключом.

лом., а сел в него.

яряже, четкие,



САМОЧУВСТВИЕ ХОРОШЕЕ.

Он подчеркнул, что трудно сравнивать его

Фотомонтаж А. КОСТРОМИЧЕВА.

Вероника ТУШНОВА

# ПРИЗЕМЛЕНИЕ

даются подробности этих незабываемых Алексеевича:

Ура, советский человек в космосе!

Фото В. ВДОВЕНКО и В. СЛАВИНА.

— Наша бригада с утра находилась в поле, - говорит тракторист Иван Руден- ленио связаться с Месквой. - Он дружеко. — Погода стояла теплая, солкечная. Работали мы вшестером недалеко от поленого стана. Все хорошо видели приземление космического корабля. Космонавт опустился на парашюте недалено от нас. Он управлял парашютом, подтягивая то одни стропы, то другие. Елиже всех к нему оказалась колхозница первой бригады, учетчица Анна Ивановна с девочкой. Мы побежали навстречу. Перед нами был очень спокойный и совершенно иевредимый человек, стройный, одетый в красный комбинезон, белый летный шлем. На одной руке были часы, на другой в рукаве комбинезона небольшое зеркало. Он шагнул к нам навстречу и произнес слова, которые мы навсегда запомиили:

 Здравствуйте, товарищи! Разрешите представиться: я граждании Советского Союза, первый советский космонант Юрий Алексеевич Гагарин. Будем зна-

Юряй Алексеевич пожал руку мне, потом по очереди Виктору, Якову, Василию. Алексею, Инану. Мы от души отвечали крепкими рукопожатиями и, признаться, немного ошалели от восторга. Юрий Алексеевич спросил, есть ли гденибудь поблизости автомашина. Мы ответили, что машина есть, а один из нас по-

бежал за колхозным автомобилем. — Ну, товарищи, — сказал Юрий Алексеевич, - теперь помогите-ка сиять ком-

бинезон. Мы охотио стали помогать, но тут подъехала специальная машина. Оттуда выскочил товарищ и бросился обнимать Юрия Алексеевича, целовать его, Юрий Алексеевич крепко обнял встречавшего и попеловал его в губы,

Всех нас поразило, с какой моликеносной быстротой прибыла за космонавтом автомашина. С момента приземления до появления машины со встречающими прощло лишь несколько минут. Мы пожалели, что не успели пригласить гостя нозавтранать, Надо сказать, что Юрий Алексеевну охотно согласился сфотогра-

колхозниками, механизаторами, жи- тористами, которые первыми встретили ными свидетелями приземления его на Земле. К сожалению, на у кого в Юряя Гагарина. Люди взволнованы и этот момент не оказалось фотоаппарата. безмерно счастливы. Из уст в уста пере- Один из встречающих спросил Юрия

Чем вам помочь? Мне. — ответил он. — надо немедски кивнул на прощание, и машина уехала в соседний населенный пункт.

Монее чем через десять минут пока зался вертолет. — Космонавт где? — спросили приле тевшие товарищи.

Мы ответили: Уже уехал на машине.

Нас спросили, здоров ли он, и мы ружно закричали: «Жив-здоров! Все благополучно!».

Вертолет взял курс на тот самый населенный пункт, откуда Юрий Алексеевич уже передал свою просьбу доложить партви и правительству и лично Никите Сер геевичу Хрущеву, что приземление про шло нормально.

Через некоторое время вертолет снова появился у места приземления космонавта. Мы опять увидели Юрия Алексеевича бодрого, оживленного, уже переодето го в другой комбинезон голубого цвета. Прилстевшие с большой точностью отметили место приземления первого космоцавта, Колхозники единодушно решили построить на этом месте памитный обелиск в честь величайшего события на-

Об этом говорит и председатель кол-

— Все мы, - говорит Лаврентий Ти мофеевич, - от души обнимаем героя, подвигом которого восторгается весь мир. д. новоплянскин.

ШАГ В НЕИЗВЕДАННОЕ

ПЕРВЫЙ человен в насмосе. Мы знали, что это событие должно произойти. Залогом этого были грандиозные по своей значимости и смелости успехи нашей космической науки. Первый спутник, первая ракета на Луну, первый посланец и загадочной Венере и, наконец, первый человен в носмосе. Наш советский парень Юрий Гагарин смело шагнул в неизведанное. И вот мы ужв встречае пионера-космонавта на Земле. Мы, ученые другой отрасли науки, не можем не гордитыся этим успехом наших товарищей по науке. Этот успех придает силы и нам, биологам, при исследовании белых пятен в биологии.

вице-президент Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени

ЛИЦО ЗЕМЛ Первый в истории космонавт майор Юрий Гагария в беседе с корреспондентами рассказал о себе и о своем выдак-РАССКАЗЫВАЕТ щемся полете в носмическое пространство 12 апреля 1961 года. ЮРИЙ ГАГАРИН

Гагарин сназал: Я хотел стать носмонавтом. Желание лететь в космос — это было мое личное желание. Когда мне доверили это, я стал готовиться к полету. И, как видите, мое желание исполни-

Во время полета все мои мысли были направлены на выполнение программы полета. Я хотел выполнить все пункты задания и как можно лучше. Работы было много. Весь полет - это работа.

Юрий Гагарии подчержнул, что никакого чувства одиночества в космосе он не испытывал. Я хорошо знал, сказал он. что друзья, весь советский народ следят сейчас за моим космическим полетом. Я был уверен, что нартия и правительство всегда готовы помочь мие, если я онажусь в сложном положении.

Делясь впечатлениями о том, нак выглядят с высоты дневная и ночная сторона , Земли. Солице, Луна, звезды,

Юрий Гагарин рассказал: Диевиая сторона Земли видна очень хорошо, хорошо различимы берега конвинентов, острова, крупные реки, большие водоемы, складки местности. Когла он пролетал над советской территорией. то отчетливо видел большие квадраты колхозных полей. Можно было понять, где пашня, а где луг.

Гагарин продолжал: Раньше мне приходилось подниматься на высоту не более 15 тысяч метров. С корабля-спутиика видно, конечно, хуже, чем с самолета, но все-таки очень и очень хорошо.

Во время полета, сказал Юрий Гагарин, мне довелось впервые собственными глазами увидеть шарообразную форму Земли. Такой она кажется, когда смотришь на горизонт.

Надо сказать, продолжал оп, что картина горизонта очень своеобразна и очень красива. Можно видеть исобыкновенный по красочности переход от светлой поверхности Земли к совершенно черному небу, на нотором видны звезды. Переход этот очень тононький, как бы гленка-поясок, окружающая земной шар. Она нежно-голубого цвета. И вот весь этот переход от голубого и черному происходит необыжновенно плавно и красиво. Даже трудно передать это словами ского пространства. Мне хочется побы-А когда я выходил из земной тени, то

много псизвестного, чувство гордости за наші народ, который сумел создать столь ющимые корабли, способные поднять чезовени в космическое пространство. ЯІ хочу посвятить свою жизнь, свою

> е. запимающейся завоеванием космичеод, ее облаками, увидеть Марс и самому бегдиться в том, есть ли на нем каналы. lyma — не такой уж далекий наш сосед. Я думаю, не так долго нам придется иданть, чтобы легеть и Луне и на Луну. Майор Гагарин отметил, что в кораб-

те-сэпутнике он мог бы находиться значиельно дольше. По продолжительность олеета была заранее определена программой. Работалось в корабле хорошо, амючувствие и настроение были отличными. Он был полон радости, когда коснулися Земли. Когда спускался, то пел песіню: «Родина слышит, Родина знает...»

торый закончился в среду. Один полет-на крылатой машине, другой — на бескрылой. Первая летела со скоростью 150 километров в час, вторая — 28 тысяч километров в час. У первой-высота полторы тысячи метров, а у другой - 300 километров.

Когда вернулся на Землю, сназал Юрий Гагарин, то обрадовался, Меня горизонт представлялся иным. На нем тепло встретили наши, советские люди. До слез гронула телеграмма Никиты была ярко-оранжевая полоска, которая затем переходила олять в голубой цвет Сергеевича Хрущева. Тронули его забота, внимание, теплота, Самую большую радость я испытал, когда говорил по те-Луны я не видел, продолжал Юряй лефону с Н. С. Хрущевым и Л. И. Бреж-Гагарин. Солице в носмосе светит в неневым. Сердечная благодарность, сыновсколько десятнов раз ярче, чем у нас на нее «спасибо» Никите Сергеевичу за за-Землю. Звезды видны очень хорошо: они

боту, которую он проявил но мне. Самым значительным в своей жизни до полета в космос событием он назвал он чувствовал себя превосходно. Все ставступление летом прошлого года в Комло жегче делать, это понятно, отметил мунистическую партию Советского Сою-Гагарин. Ноги, руки иичего не весят. за. Это было самым большим и самым предметы плавают по кабине. И сам я ярким событием в моей жизни до того, не сидел в кресле, как до этого, а висел когда я совершил этот полет в космос, заявил Гагарин и добавил, что свой по лет он посвящает Коммунистической партии, Советскому правительству. XXII съезду партии, всему народу, который сал, записывал свои наблюдения. Почерк идет впереди человечества и строит нотот же самый, хотя рука и ничего не вое общество.

Делясь мыслями о любимых литературных героях и любимых писателях, ервый космонавт сназал:

Любимых писателей у меня много. Это и советские писатели, и классики. Очень люблю читать Чехова, Толстого, Пущкина, Полевого. Мой самый яркий лите ратурный герой, полюбившийся с дет ства, — это герой книги Бориса Полевого «Повесть о настоящем человеке». Я очень жалею, что мне никогда в жизни не доводилось встречаться с Маресье

Юрий Гагарин отметил, что он любит ствожал большое удовлетворение. Я был завиматься спортом. Вольше всего, скасчастлив и горд, что этот космический зал он, играю в баскетбол. Кроме того, полет доведется провести мне. И вместе дюблю ходить на лыжах, кататься на тем меня наполняло чувство большой коньках, играть в бадмингтон. Это хороответственности за полет в космос, где шая игра, она дает основательную нагрузку.

Летчик сказал, что он читал письма чюдей с просьбой послать их в космос. пришедшие после запуска первого спутника. Все они написаны от чистого сердработу, свои мысли и чувства новой нчу- ца, от чистой души, Я, конечно, сожалею, что им не удалось совершить полет. Но уверен, что будет время, когда пать на Венерс, увидеть, что находится в путешествие вокруг Земли будут от правляться по путевкам профессиональных союзов, заметил он.

Первый пилот-космонавт передал свои родным и землякам привет и самые орячне пожелания

в кохепоу хишалов труде в жизни.

Спец. корр. ТАСС. Район приземления космического корабля-спутника «Востои»,

13 апреля.

# твой сын, отчизна!

Тепло нам было и светло, Привычной жизнь казалась нам, Мы выходили из метро, Мы расходились по домам, Мы слушали капель весны За стеклами в рассветной мгла, Мы видели простые сны --Все о земле и на земле... А он уже прощелся с ней Как знать, на срок или навек? С великой матерью своей Прощался первый человек. Уже от повседневных дел-Он был, казалось, отрешен, Уже оттуда он глядел, Уже оттуда помнил он. С рассудком спорила душа, Дрожа над мелочью любой, и жадно шкрилась, спеша Как можно больше взять с собой Там были зимы и лета, Капель, черемуха, роса, Костры, песчаная коса, Зари брусничной полоса, Глаза, улыбки, голоса, Земная наша доброта, Земные наши небеса...

Среди свиреных, острых звезд Нежны, белы, как молоко, Летели с ним стволы берез, Весенний утренкий мороз, Гул самолатов, гром колес..

Как высоко, как высоко, Он Родину свою вознас!

Застыньте, люди! Мир, замри!. Гляди! И слушай и немей

Гляди, как вырос Сын Замли, Рожденный Родиной моей!

### Колхозное спасибо

Известие о том, что советский летчик Юрий Алексеевич Гагарин на космическом корабле «Восток» облетел земной шар, застало меня в поле. Я счастлива и горда тем, что первый космонавт мой соотечествениях.

Сегодня мне кажется, что я стала на 20 лет моложе. Хочегся жить, трудиться, радоваться и от всего сердца сказать горячее колхозное спасибо Коммунистической партии, Советскому правительству и лично Никите Сергеевичу Хрущеву за то, что они ведут нашу Отчизну к новым высотам. Е. А. ДОЛИНЮК,

дважды Герой Социалистического Труда, звеньевая колхоза имени Сталина Мельнице-Подольского района Тернопольской области.

РЕПОРТАЖ

«Капитаны космоса»

ЧИТАЙТЕ НА 3-Й СТРАНИЦЕ

# НЕМЕРКНУЩАЯ ПОБЕДА

Телеграммы Н. С. ХРУЩЕВУ и Л. И. БРЕЖНЕВУ от государственных деятелей братских стран

Президент Лемопратической Рес-

Весьма радостная весть о запуске

Александр КАЗАНЦЕВ

го и того же начала, как хочется допустить,

но ждать того же, что и от электромаг-

нитиого поля. Если мы можем экраниро-

его силовые линии, произвольно ослаб-

го... Ведь Эйнштейн показал взаимосвязь

электромегнитного поля с полем тяготе-

ния, искривление светового луче вблизи

больших масс... Неужели мы лишь не уме-

ем пока владеть в полной мере гравита-

циви? Наужели, проинкнув в ве тайны, мы

Впрочем, не будем заглядывать в «не-

Недавно мне привелось беседовать с

крупнейшим американским физиком Лео

Сциллардом, тем самым, который вместе

эйнштайном обратил внимание президен-

га Рузвельта на возможность создания

втомной бомбы (боясь, что она может быть

создана у Гитлера) и который опять же

вместе с Эйнштейном написал так и не

прочитанное покойным Рузвельтом новое

Я спросил Лео Сцилларда, что он думает

— Хотите подняться вверхі — сказал он,

Впрочем, мы тек мало знаем о тяготе-

чотя с того времени мы открыли электро-

магнитное поле и научились им управлять,

создав новые науки, новые виды техники.

Она притягивала нас и Земле, от кото-

А если летел над нами в космической

высоте Герой Знания, кто помещает нам

открывший первые ядерные превращения

маститый Резерфорд, гозоря о том, что

ядерная энергия никогда (?1) не будет

использована человеком. То же самое по-

вторил потом прославленный Нильс Бор и

Победит ли человек гравитацию иных

способом, чем согодня,-- это вопрос гря-

собны выравться из поля гравитации Замли,

лететь к Луке, Венере, Марсу, насти туда

О ЗАЧЕМ нам все это? Зачем тяжелым

ракетам, зачем человеку лететь в нос-

Неужали раздаются такие голоса!

У великих людей — великие ошибки.

рой волей вооруженных знаниям людей

оторывлся Человек, герой Знания!..

торую уже научился побеждать!

наконец, сам великий Эйнштейн...

сумаем ...

тодтвержденное».

Но выйдеті..

A FDABUTELUE...

шлем вперед.

MOCI

вызывать или компенсировать ого,

вать электромагнитное поле, искривляти

Теплые приветствия в связи с ус. дой человечества и социалистичепешным запуском космического ко- ского советского строя называют рабля с человеком на борту шлют в первый полет человека в космиче-Москву зарубежные государствен ское пространство жеом Калар и ные деятеля. В телеграмме на имя Ференц Мюнвих которые передают Н. С. Хрущева самые горячие по- братский привеждения велздравления передает премьер Госу- грии. дарственного совета Китайской Народной Республики Чжоу Энь-лай, публики Всетим Хогий Минуци-Он отмечает, что великий эпохаль- шет, что весь вьетнымский жарод ный вклад советского народа в поко- чрезвычайно счастины и испытывает рение космоса еще раз бесспорно огромный энтузназм в связи с блепродемонстрировал несравнимое стящим успехом первого советского превосходство социалистической си- космического путеществия.

Сердечные поздравления Н. С. космического корабля-спутника «Во-Хрушеву и Л. И. Брежневу шлют от сток» с человеком на борту наполниимени Центрального комитета ла неописуемым энтузназмом серпца Польской объединенной рабочей всего албанского народа, пищут в партии, от Государственного совета своей теллегражим Н. С. Хрущеву и и правительства Польской Народ. Л. И. Брежневу руководители Наной Республики Владислав Гомул- родной Республики Албании Эквер ка, Александр Завадский, Иозеф Ходжа, Хаджи Леци и Мехмет Ше-Циранкевич. Весь польский народ, ху. говорится в телеграмме, с радостью и восхищением приветствует исторический успех советского общества.

Пламенные поздравления от болгарского народа передают в телеграмме Н. С. Хрущеву и Л. И. Брежневу болгарские руководители Тодор Живков, Димитр Ганев и Антои Югов. Они пишут, что блестящий подвиг советских людей является гордостью каждого честного человека на Земле.

Горячо поэдравляют Центральный Комитет КПСС, Совет Министров СССР и Президнум Верховного Совета СССР руководители. Монгольской Народной Республики Ю. Цеденбал и Ж. Самбу. От всей души: они желают великому советскому народу и его авангарду - Коммунистической партии Советского Союза — дальнейших грандиозных успе-

Горячие поздравления шлют руководители Румынской Народной Республики Георге Георгиу-Деж в Ион Георге Маурер.

Немеркнущей исторической побе-

#### -----

п ЛОВНО немысящая электромегничная буря пронеслесь радмоураганом над Землей, зеглушиле концерты и джезы, предвыборные выступления и церковные мессы, раднопьесы и политические обзоры. Дикторы на языках всех континантов, прервая радиопередачи, сообщили о событии желенном и невозможном, сказочном, но свершившемся. Гезеты веменяли полосы, выходили энстраниыми выпусками. Сильнае любых ядерных вэрывов потряс-

ли земной шар слова: В КОС-МОСЕ — ЧЕЛОВЕК! ЗВЕЗДНАЯ ТРАС

И, нак и ожидали все, в нос-мосе летел СОВЕТСКИЯ ЧЕ-Недвано в иностранной ки-

нохронике показывели трех эмериканских летчиков, ротовящихся стать астронавтами. Сдельян это задолго до заблеговременно объявленного их космического полета, и он это осознать, частные проявления однохотя их показывали и дома, и в семье, и DAR B RWON.

Лицо первого звездолетчика мира люди увидели впервые на талезкранах. Узнали аго русское имя, знакомов тепарь наждому жителю Земли, имя, которое будут аспоминать самые отдаленные потомки,

Его голос ловили радиоприемные станции и радиолюбители, записывали на магнитные ленты, ная в свое время толос спутника, чтобы прослушивать без счету раз, пусть не разбирая слов незнакомого языка, но улавливая деловитое спокойствие и краткость фраз, исполнанных величайшего значения и подлинно родственной близости для всех людей Земли.

Помните, как, затеме дыхание, слушели мы сообщение о звпуске первых косминесиня кораблей!

ВОТ в носмось - Юрий Гагарин. Он первым увидел космос через толстыв, защищающие вго от метеоритной пыли стекла, видел несчетные, горящие застывшими самоцаетами звезды, мертвенно колючив, чей свет не затменает даже неистовое косматов Солице, совсем не круглое, в огненио-медуаной короне языков. Звездолетчик не просто видит, а словно окунулся в этот бездонный мир миров, ко-

Среди бездонной пустоты и беспонечной тишины, по сравнению с которой земная тишина — симфония звуков: шум раковии звон молчания, треск кузнечиков, далекий лай собаки,--- в полной, невообразимой тишина Юрий Гагерин видел планету Землю

грядущем, когда дойдет ее свет до звездных далай.

Развитие науки, принесшее человечеству за последние сто пятьдесят лат невиданные сти человечество пересматривает основы общества, крушит основы колонкализма и

ле гениального своего варыва мысли, в двадцать пять лег создавший творию отнодноволны и свет) и гравитационные (тя-

жесть)... Если видеть в этих полях, как стремился \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

«КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА»

# IMMH CBEPLIUBLIEUCA METTE «Комсомольская

дела такого количества корреспонденции. Каждый час на стол ложется новые пачки писем и телеграмм, где люди делятся своей радостью и гордостью за ром школы, которая носит нашу страну, первой проложив- телерь имя К. Э. Циолковшую путь в космос.

Пусть короткие строки из пиствах советских людей в связи с мос. триумфальной победой в космо-

#### Обладателю небывалого рекорда

Безгранично рады сообщению о ра. до того счастливого дня, освании искоса советских человеном, когда Человек проложит преисполненные большой благодарно-путь, напонико, от Каруги сти и человску, достигнему выдающейсти в человску, достигнему выдавлядел ся пободы, вы, спортсмены — прыгуны в воду, пободители только что сакончия— шихся всесоюзьных соревкований на приз галоты «Комсомольская припда», котели бы преподнести Юрию Гагарину свои призм. Свои спортивные победы мы посвящаем выдающемуся полету положена в космос.

H. КРУТОВА, паслуженный мастер спорта СССР; Г. ГАЛ-КИН, мастер спорта.

CROPO. Встречалась с этим великим ученым, поставлящим нео-

Просто и очень доступно ученый рассказал о сполх зат кириохев и жинтиоято -- Я, номечно, не доживу

путь, например, от на планету Марс... (Учащиеел васмеялись). Да, да, друзъя мои, и верю, что будет такой воздушный маршрут: Калуга — Марси обратно. И я уверен, что вот вы, молодой человек,— сказал ок, обранцаясь к стоявшему оядом с ким презпедателю учнома пионеру Жене Моляе-

Женя Молчанов погиб в боях за Родину

Но на «седьмое небо» вавилась стремительная рачеловеном на

бывший директор средней школы имени К. Э. Цнолковского, пенсионерка.

## поздравляем!

Вссь личный состав Оренбургского высшего военного авиационного училища летчиков горячо поздравляет Вас с беспримерным подвигом в истории человечества-первым полетом в космос. Мы пре исполнены величайшей гордости от сознания, что этот выдающийся вклад в науку-практическое осуществление дерзновенной мечты везикого Циолковского-совершили Вы, питомец нашего училища. ----

Выражая восхищение Вашим мужестном и героизмом, мы, курсанты. солдаты, сержанты и офицеры Оренбургского воевного авиационного училища летчиков, приложим все силы и знания для воспитания таких же бесстрациых, мужественных, беспредельно преданных партии и народу патриотов нашей социалистической

Дорогой Юрий Алексеевич! Поздравляем Вас, верного сына Ленинского комсомола, с занесением в Книгу почета и желаем Вам доброго здоровья, счастья в жизии и повых больших успехов на благо нашей любимой Родины-СССР.

Слава Ленинскому комсомолу — верному помощнику Коммунистиче-ской партии Советского Союза в построении номмунизма в нашей стра-

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза — ум. честь и совесть нашей эпохи!

моргунов, бойков, осадчиев, пикулев, колосов.

## Они приблизили будущее

Узнав о запуске первого космического корабля с человеком на борту, я был несказанно потрясен. Это большое и радостное событие полиует всех людей земли. Я преклоняюсь перед героизмом Юрия Гагарина, воскищаюсь нашими учеными. Слушая радио, и понял, как они приблизили будущее! Если бы Владимир Ильич мог видеть это!

Мне 16 лет. Недавно получил паспорт. Я ученик на заводе и еще учусь в школе рабочей молодежи. Я очень прошу передать нашим ученым; если им нужен человек для полета в космос и если оби примут во внимание мом просьбу, выстего счастья для себя я не могу представить.

Д. РОЖКОВ,



правда»

первых агрегатов.

Дорогой Юрий Аленсеевич! Мы гор-димся Вашим подвигом и завидуем, что мы уже не можем быть первыми космо-навтами. Желаем здоровья и олять пер-вым полететь на другую планету.

Архангельск.

◆ Полярные летчики, выполняющие за-дание Родины в районе Северкого полю-са, как великий празринк, переживают радостную весть о полете нашего советско, го человена в космос. «Ура!» — нашей могучей Родине, нашим славным ученым, на-шему въликому советскому человеку. Сердечное сласибо Юрию Гагарину от поляриых летчиков за мужество.

педагогического института.

Нет слов выразить нашу гордость, восхищение героическим подвигом совет-смого народа, Вашим мужеством, Юрий Алексеевич, еще раз доказавшим всему человечеству, из что способен свободими советский человек. С огромным волнени-

дежи Якутии обном ВЛКСМ,

• Коллентив Енакиевского авторементного завода горячо поздравляет ученых, техников и рабочих с успешным запуском порабля-спутника «Востой», а летчика Гагарина Ю. А.— с героическим подвигом. Коллентив завода берет повыщенные обязательства, трудиться тольно по-номмунистически.

Ленинского комсомола, нашего сослужив-ца Гагарина Юрия Алексесвича — первого в мире космонавта. Желаем короше-го здоровья и дальнейших исдентов во славу нашей Родины. Мы, как весь на-ред, горды тобой, Юрий.

СЕДОПЛАТОВ, бывшие сослу-CHMBILL.

ф Артековское спасибо Ленинскому комсомолу за такого доспитанника. Всегда готовы принять от Юрия Алексеевича Гагарина славную космическую эста-

680 пяонеров «Артека».

Штурм космоса начался не вчера, не в прошлом году и даже не 4 октября

ят сотии и тысячи людей, десятки поколений мыслителей, венами устремлявших свой взгляд в небо. Об этом мечтал простой русский крестьянии Федор Крякутный, первым в мире подиницийся в небо на воздушном шаре. Об этом мечтали Леонардо да Винчи, изучавний полет

Из года в год, из века в век по крупинке собирало человечество золотой запас знаний. Беспрестанно работала человеческая мысль, накопляя, обобщая, открывая новые пути. Они, эти люди, не знали имени Гагарина, но знали, что когда-нибудь это свершится и человек покинет колыбель своих предков, добрую старую Землю. Люди дерзали, мечтали, Многие из иих прекрасно лонимали, что им не увидеть такого дерзновенного полета, но все свои силы и талант они отдали для того, чтобы «Восток» мог набрать высоту. Потомки их припадали к бездонным источникам знаний и, набравшись силы,

шан на битву за познание мира. Но ни наука, ни ниженерное искусство, нахо-«Востока». И когда бесстрашного посмонавта еще не было на свете, на бочие питерских окраин, ивановские ткачи и шахтеры Донбасса. И, может быть, в грохоте орудий «Авроры» уже был слышен рев двигателей «Востона». Ведь недаром так созвучны эти названия. Залп «Авроры» разбудил веру в жизнь, веру в счастье, и народ пошел завое-

Где-нибудь под Царицыном споткнулся молодой буденовец о шальную пулю и упал, обнимая руками родную землю, которая приветствует сегодия майора Гагарина. Он не дожил до сегодняшмего дия, этот буденовец, но разве не слышен ритм его бессмертного сердца в ро коте двигателей ческого корабля! Штуры

гу, в слякоть и в жару строили наши люди Нуанеци, Комсомольси, Турисиб, Магнитку - эти ступени в носмос. А ногда фашизм посягнул на них, тысячи тысяч встали на защиту, отстаивая свою Родину, свою свободную каучную мысль. отданную на благо людям, и твой будущий полет, Юрий. И они отстояли его!

Везде-и на целине и на Куйбышевгидрострое шла битва за мосмос. Где-то в лабораториях, в конструкторских бюро днями и ночами сидели люди, силонившись над расчетами.

Сегодня их праздник. Это они, славные продолжатели дела Циолковского, вывели на орбиту советские спутники, силой их разума человечество достигло Луны, это они создали «Восток», И вообще это наш общий празлямк

Каждый мастоящий советский человен чувствует свою долю в этой огромней рапости. Н хочется поздравить всех, всех, партию и правительство и, конечно нашего храброго Юрия, достойного налединка неувядающей русской славы. Мне как старому инженеру-транспорт-

ику эсобенно хочется подчеркнуть свое восхищение открытием новой эры — эры космических сообщений. Эта эра должна пройти под энеменем мира и счастья всех людей на Земле. в. звонков.

член-корреспондент АН СССР.

# Советские ученые, инженеры, техни-

заставит учащенно биться эта ошеломляющая весть:

ки, рабочие, овладев высотами знаний, семимильными шагами шли к желаниому старту в космос. А теперь вот первый в мире космонавт -- советский человек Ю. А. Гагарии как бы подвел итог величественным победам совстских людей в покорении космического прострам-

Слава нашей Советской Родине, слава нашей родной нартии, Советскому правительству и народу, воспитавшим дерзновенных героев!

Толосун ИСМАНЛОВ. старший чабан совхоза «Улахол»,

можем гордиться такой сменой, как Юсий Гагарии. Сколько мечтали летчики о кругосветном путешествии - и вот свеминарсы! Если бы жив был сейчас Валерий Павлович Чкалов, он бы ска-

ский паренек стал героем космоса. Н это, по-моему, самое главное

А. В. БЕЛЯКОВ, генерал-лейтенает, Герой Советского Союза.



Москвини готовятся... Фото С. ВАСИЛЬЕВА.

# РАДОСТНАЯ ВЕСТЫ!

Ю. А. ГАГАРИН после успешного

привемления космичестого корабля.

Фото специального фотокоррес-поидента ТАСС А. АЛЕКСЕЕВА. (Принято но фототелеграфу).

Человек в космосе... Какое сердце не

Герой Социалистического Труда, депутат Верховного Совета СССР.

### «Вокруг шарика» Мы, астчики старшего поколения,

#### седьмом материке, на Венере, перенесясь Ньютон, наблюдея за падвинем яблока, в земное прошлов, на Марсе, чтобы увидеть предостерегающие картины замирамия или... или оботатить тем нашу цивилизацию за счет инопланетной цивилизации, рассчитывая на которую мы, по-видимому, ведь и вложили в вымпел посланной на Венеру автоматической станции такие символы, как модель земного шара и схему Солнечной системы, понятные любым братьям по Разуму. Вот во имя чего заглядывает человек и

политиканов и от прилазнов, где толкутся

Именно сегодня, пожимая руку первому

космонавту, Герою Знания, который мо-

жет стать и первым Геровм планеты

дено такое почетное заание!), стоит от-

Мы создаем в нашей стране фантасти-

есник возможностей беспримерную тех-

нику, создави ее вовсе не ради того

прицел тяжелых ракет для наземных

Гихого океана. Нет! Космическая точность

рицела, сравнимая со сверхсказочным

Вильгельмом Теллем, попадающим за сот-

ню километров в муху, эта точность наших

приборов, могучие реактивные двигатели

ракат и топливо поразительной энергови-

кости, позволяющее развивать мощность

двигателей, сравнимую с величайшими

энергостанциями, - это все нам нужно не

во имя абстрантных делей, а во имя Зем-

Во имя Замли изучают астрономы дале-

сие туманности, познавая исходные законы

развития материи; во имя Земли и ее лю-

дей заиммались ученые, казалось бы, со-

всем отвлеченными идеями, вреде, непри-

мер, бесперспективного, как казалось да-

же корифеям науки, расщепления атомных

ядер или, еще раньше, курьезных опытов

с подергиванием лапок лягушки, породив-

ших в конце концов Великую Электротех

Как же не знать того, что переживала

Земля, что может ей грозить в грядущем,

как не побывать во имя Земли на Луке, ее

использовать космически трчный

нвадрате

Зачем человеку лететь в космос?

целей, скажем, в небольшом

обыватели.

нику...

Земли (ито знает, может

ветить на этот вопрос.

помечтать о теком скачке. Знания, когда человек познает асе тайны гравитации, косьмые сокровенные, казялось, напсогда закрытые от нас пределы Знания, вот для чо-Конечно, можно отрицательно качать гого полетел он в космос. ловой. Так же отрицательно качал головой

Знание открывается не тем, кто с близорукой корыстью тинется и нему захватывающей рукой. Знание в полной мере раскрывается лишь перед теми, кто одержим великой и благородной, наувыной и зовушей вперед жаждой значия, которая подарила человечеству Силу и Разум, пар и злектричество, металл и пластмессу, радио и телевидение, электронный мозг, атомную энергию, наконец, великие идеи коммуни дущего, но уже ныже наши корабли спостического общества.

Человак, вступив в космос, уже побывав человека вслед за автоматическими меж- в нем, стоит на порога самых удивительных планетными разведчиками, которык мы открытий, которые прежде всего отвовутся на самой Земле, на жизни се людей. Именно потому удовлетворение наувмиой нашей жажды знания становится карактерной чертой страны строящегося коммунизма, совершившей посылкой человека в космос Да, раздаются... и даже из очень почтен- подвиг, достойный коммунистического обных кресел королевских ученых, с трибун щества.

#### такой путь... - Друвья жон, я вавив непколько рав дую, что вы начинаете жить в такое прекрасное время, в такой счастливой стране, сем и Зелеграмм расскажут о чув- вые вехи на дороге в нос- где каждый смелый пауч- кета, взянлась с советским ный шаг вполке осущест-Было это 26 лет назал. вим. Я глубоко уверен. что именно советские хюди следают то, о чем сейчас

Ты явился свидетелем вопло-

щения Мечты, свидетелем перво-

га в мире космического путеше-

ствия советского человека. Ра-

дуйся, современник великой эпохи парароткрывателей космоса

что ты живешь в зеликой свобод-

ной стране неутомимых искате-

лей, мочтателей и победителей

Пройдут тысячи лет, но никогда

на забудет человечаство этого

дия, потомжи наши всегда будут

Б. ТАТАРКОВ,

завидовать нам.

поимодится только мечтать. гадеюсь я, что именио со-

ветский человек первым за-

м. соловьева.



◆ Горячо поздравляем носмонавта Юрия Аленсеевича. Рады за Вас и за нашу Ро-дику. Отвечаем своевременным пуском

Комсомолия Воткинской ГЭС. Комитет ВЛКСМ.

Комсомольцы 37-й школы.

мазурук, Герой Советского Союза, полярный легчик. Борт самолета «4186».

 Советской науне и первому носмо-навту Гагарину Юрию Аленсевичу на-ше студенческое «Урај Урај» Урај» Студенты 4-го курса русской историко-филологического факультета Казанского

• От снежных вершии суровых дагестан-синх гор и берегов седого Наспия шлем Юрию Алексеевичу Гагарину, первому носмонавту, советскому человеку, горя-чий молодежный «салам». Гордимск на-шей велиной партней, Родиной, учеными и рабочими севетской Отчизны, осущестанашими дерзновенную мечту челозече-

Юкоши и девушки Дагестана.

ем слушали мы сообщения по радио. На-ши сердца вместе с Вами. От имени комсомольцев и моло-

Сердечно поздравляем воспитанника

исанкин, лобода,

# ЗАКОНОМЕРНОСТЬ, А НЕ ЧУДО Быть может, слово «закономерность» (космоса продолжался. В скет, в

звучит слишком буднично в такой день, но это именно закономерио, и в этом все чудо.

1957 года, а значительно раньше... За спиной Юрия Гагарина сто-

птиц, и Н. Е. Жуковский, и К. Э. Циолковский.

дясь на службе наживы, не смогли бы поднять юрылья штурм космоса пошли ра-

вырвать его.

-- Ну, наконец-то -- «вокруг шари-И то, что Юрий Гагарин-летчик, особенно наполняет гордостью наши сердца. Только детчик, опытный и корошо подготовленный, мог успешно провести такой нолет. Пилоты всегда хотели летать по кратчаншей траектории, то есть по дуге большого круга. Вот Гагарии и совершил такой полет, да еще кругосветный. Я уверен, что первый полет проложит дальнейшую дорогу человеку в космос. Я верю — настанет день, когда профессия космонанта станет обычной. Имя Юрия Гагарина будут поминть поколения. Но в заключение хочется скавать, что только в нашей стране могло случиться такое, что обычный крестьян-

ГЕРОИЗМ, ПОМНОЖЕННЫЙ НА МОЩЬ ДЕРЖАВЫ! 14 апреля 1961 г. Сосоосососососососососососососососо

#### письмо, настанвающее на отназе от атомной бомбы, которой не оказалось у про-THEHHKOS. э перспективах познания гразитационного поля. Он сразу понял маня. торый так немыслимо огромен, что его измеряют не мерами длины, а годами путь делея выразительный жест рукой, и отрилучистой энергии. цательно покачал головой:- Но выйдет! нии --- одва ли больше того, что знал

со стороны завад. И словно смотрел он из другого времени. Планете Земля казалась оттуда единой, не разделенной ни океанами, ки мировоззрениями, ни границами государств или хорактером общественного устройства. Ему виделесь Земля такой, какой будат она я

достижения, победу над тысячелетним экергетическим голодом, увеличение скоростей передвижения от десятка километров до сорока тысяч километров в чес, появление паровоза и парохода, автомобиля и самопета, электричества, радио, теловидения, ядерной энергии, электронного мозга и автоматики, наконец, победу над таготением,-- это развитив науки не могло проходить оторванно от развития общественного самосознания. Навиданный расцаят науки мельзя оторветь от того, что одна треть человачества строит общество на коммунистических началах, в в подавляющей своей ча-

LEBECOMOCTH! Kords Aymasus o rom. иск человек вырвется из цепей гравитации, аспоминавшь, что Эйнштейн поссительности, всю остальную свою долгую жизнь посвятил построению единой теоретической системы, объединяющей все виды полей: и электромегнитные поля (ра-

# СССР-КОСМОДРОМ ВО ВСЕЛЕННУЮ

ПОЛЕТ НА КРЫЛЬЯХ КОММУНИЗМА

«Нью-йорк уорлд Распахнута дверь

ТЕЛЕГРАМ»:

«КОМБА»:

«ЭКСПЕКТАДОР»:

в неизведанное

ЯВНОЕ НАУЧНОЕ превосходство над сша!

Подвил Советского Союзатриумф человечества

<del>^</del>

«ДЕР КУРИР»: ОШЕЛОМЛЯЮЩЕ!

Ли ИН

## ВЕКАМИ МЕЧТАЛИ люди...

Он здесь, вернулся! И вздрогнула вся пленета. Ты весело улыбнулся, Услышая слова привота. Сердце твое отважно В дальних мирах стучало, Встречу с звездою каждой Радостио отмечало. Видят тебя народы, Спышат тебя народы, Солнце обняв, шагаешь, Миру всему товерищі Веками мечтели люди и зивли — такое будет! Путем недоступным Млечным, Суровым и бесконечным, Пройдет, наконец, человек И встал этот подвиг явью. Его громогласно славит Гордый двадцатый век. Чья мудрость его предрешиле, Чья воля его свершила, Этот великий полет! То ленинской мысли плами, Что вечно горит над нами, Что вечно ведет вперед. Привет из Пекина, парень Привет, наш родной Гагарин! Я радости не сдержу! Земля вроде меньше стала. И где-то внизу заблистала, Как будто оттуда гляжу!

Перевел А. ТЕР-ГРИГОРЯН. Пекин, 13 апреля. (По телефону).

# «МЫ ОТСТАЕМ»

ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ КЕННЕДИ

ТАСС М. Сагателян передает: Прасс-кон- отставание США от СССР в области косференция президента США Кеннеди, со- мических полетов вызвано отсутствием у стоявшаяся вчера после трехнедельного перерыва, прошла в значительной степе- лей, которые созданы в Советском Союзе ни под влиянием полета советского космо-.

В самом начале пресс-конференции Кенуспешного запуска и приземления совет-

борту которого находился Юрий Гагарин. самым эпечатияющим научным достижением, и я думею, что все мы как члены человеческой расы испытываем величайшее восхищения русскими. Я уже послал поздравления Н. С. Хрущеву и посылаю поздравления советскому космонавту».

Один из корреспондентов далее спросил президента, каковы перспективы того, что США догонят, а возможно, и перегонят Советский Союз в освоении космосе. При этом корреспондент соспался на слова одного из чланов конграсса, который сказал, что он уже устал наблюдать за тем, как Соединенные Штаты неизбежно оказываются вторыми после Советского Союза в области исследования кос-

Отвечая на этот вопрос, Кеннеди прежде всего отметил, что никто на устал больше, чем он сам, от такого положения вещей. Однако, продолжал Кеннеди, такое положение является фактом, и оно сохранится и впреды в течение «некоторого времени».

Мы отстаем от Советского Союза, и, думаю, мы должны признать это, продол-

ВАШИНІТОН, 13 апреля. Корреслондент і жал Кеннеди. Он объяснил при этом, что Америки таких больших ракет-ускоритееще во время запуска первого спутинка.

Кеннеди заверил далее, что Соединенжые Штаты сделают все для того, этобы неди попросили высказаться отнасительно добиться успехов в космических полетах. Однако, сказал в заключение президент, ского космического корабля «Восток», на «как я уже отмечал в своем послании о положении в стране, новости будут хуже, Кеннеди в ответ заявил: «Это является прежде чем они станут лучше, и пройдет некоторов время, прежде чем мы сравняемся с русскимин.

Один из корреслондентов спросил президента, не считает ли он, что есть опасность того, что коммунистическая система покажет себя болва долговечной и прочной, чем капиталистическая, поскольку, как отметил корреспондент, «коммунисты, судя по всему, ставят нас в положение оборо--нодф врки молен на инодого койвшонки тов и теперь снова в области освоения

Кеннеди заявил, что испытательный срок, который покажет, какая на двух систем прочнее и долговачнее, займет весьме длительное время. При этом президент указал на то, что советская система лучше, чем американская, может мобилизовать все свои ресурсы для конкретной цели в «соревновании подобного рода». Кеннеди не согласился с мнениям корреспондента, что достижения Советского Союза свидетельствуют о преимуществах советского строя. Он утверждал, как и следовало ожидать, что капитализм переживет социализм. Вместе с тем он заявил, что успехи социализма являются «источником большой опесности для нас». Наша задача, продолжея Кеннеди, сохранять нашу силу до тех пор, пока наши великие канества на проявятся болей эффективно.

В ходе пресс-конференции Кениеди загронуя также ряд других международных проблем и вопросов внутриэкономического, положения США.

телеграммах, идущих в адрес Централь-

ного Комитета ВЛКСМ и Комитета мо-

запуск Советским Союзом первого в мире

космического корабля-спутника «Востон»

с человеком на борту и победоносное завершение майором Ю. Гагариным пер-

вого в истории человечества космическо-

го полета, говорится в переданной вгент-

стического союза молодежи Китан, все-

китайской федерации молодежи и всеки-

В ЦК ВЛКСМ поступили принетствия

от Центрального комитета ССМ Поль-

ши, ЦК Ревсомола Монголии, Централь

ного Совета Союза свободной немецкой

молодежи. ЦК Димитровского коммуни-

друзья говорят, что они с огромным эн-

--0--

Мы горячо приветствуем успешный

лодежных организаций СССР.

тайской федерации студентов.

Чарли ЧАПЛИН:

Поздравляю. Это великолепное и вдохновляющее достижение должно привести к обновлению отношений между народами, к прогрессу человеческого разу-

Это достижение должно локончить с темными временами войн и насилия, устаревшими для современного мира.

Пусть наука движется вперед в интересах прогресса. И пусть она не служит никогда целям разрушения.

Всегда с вами, за мир во всем

Джанни РОДАРИ:

Поздравляю вас с блестящим подвигом. Я так рад, как будто сам находился в кармане у Гага-

Меня переполняет счастьем великий триумф Советского Союза. Я с признательностью думаю о прошлых поколениях, которые трудились и страдали для того, чтобы сделать возможным этот полет. Человек — действительно создание собственных рук, своего труда, сврего ума, своей воли.

Каким прекрасным будет праздник 1 Мая, какой прекрасной будет эта весна для всех народов, какие большие надежды расцветут для нас!

«Восток» с человеком на борту. Это за-

мечательный успех передовой советской

науки, претворяющей в действительность

В Советском Союзе гостят посланцы

молодежи революционной Кубы. Глава делегация, президент Ассоциации моло-

дых повстанцев страны Джоэль Иглеснас

от имени ассоциации поздравляет слав-

Глубоко потрясены известнем о пер-

вом полете человека в космос, заявляют

молодые патриоты Кипра из организации

дой — запуском человека в космос.

мечту всего человечества.

ПОЗДРАВЛЯЕМ! ГОРДИМСЯ!

«Позправляемі». «Гордимся!» — эти гузназмом приветствуют запуск я воз-

спова на разных языках повторяются в вращение первого космического корабля

ством Синьхуа телеграмме ЦК Коммуни- ный советский народ с великой вобе-



ЧССР. Молодая преподавательница и учащиеся одной из школ блив Прави посывают поверсвительную телеграмму в советское посольство.

## Историческое событие

На имя Председателя Совета Ми-имстров СССР тов. Н. С. Хрущева были получены поздравительные телеграммы в связи с покорением космося от президента США Кеннеди, президента Французской республики де Голля и премьер-министра Англии

Народ Соединенных Штатов разделяет удовлетворение народа Советского Союза в связи с благополучным полетом астронавта, представляющим собой первое провикновение человека в космос. Мы поэдравляем Вас и советских ученых и инженеров, сделавших это достижение возможным. Я выражаю искреннее пожелание, чтобы в дальнейшем стремлении к познавию космоса наши страны могли работать вместе и добиться величайшего блага для человече-

джов Ф. КЕННЕДИ.

Успех советских ученых и астронавтов делает честь Европе и человечеству.

Я рад воздать им должное и направляю Вам мон самые горячие поздравления. Шарль не ГОЛЛЬ.

От имени британского правительства я посылаю Вам мок горячие поздравления по случаю величайшего успека ваших ученых, техников и астронавтов в осуществления полета человека в космос. Это является историческим событием.

Гарольд МАКМИЛЛАН.

# ОТКРЫТЫ НОВЫЕ ПУТИ!

 $y \ H E H M E$ :  $\Gamma \circ B \circ P \circ T$ 

ОЛЕТ советского человека в космос служит доназательством томос служит доназательствые че-го, что нег проблем, которые человечество не могло бы разрешить методом планового сочетания научных исследований и технического воплощения их результатов.

Я был в восторге, когда узнал, что космический корабль запущен, и я почувствовал огромное облегчение, когда стало известно, что он благополучпо возвратился.

Советский призыв к полному разо ружению и сотрудничеству человечества во имя мира, призыв, с которым обратились в период, когда особенно ясно было продемонстрировано советское превосходство, может побудить народы всего мира осознать, что мир - это реальная возможность.

Джон БЕРНАЛ. профессор, президент-исполнитель Всемирного Совета Мира. президент-исполни-

не удивилясь, этия об этом необычайном событин. Нас всех подготовили и этому прежние успехи советской науки. Трудно и, кажется, даже невозможно оценить сейчас историческое значение важнейшего этапа, который преодолен. Человечество, с тех пор как мы знаем его историю, может, вероятно, гордиться лишь тремя или четырьмя достижениями такого рода.

Все человечество сейчас и в будущем будет испытывать признательность тем, кто принес ему такой поразительный успех: к советскому народу, его правительству, его инженерам и ученым.

Элен ЛАНЖЕВЭН. ученый, дочь Ирэн и Фредерика ЖОЛИО-КЮРИ.

п АПУСК первого в истории человечества мощного космического корабля с отважным советским космонавтом на борту и благополучное его возвращение на Землюсамое выдающееся достижение научной мысли всех времен и народов. Я

А вот рядом стоит не очень красивый

парань — у него широкий курносый нос,

немного полноватое лицо. Никогда не по-

думаешь, что человек с такой внешностью

может стать воплощением воли. Но убеж-

даешься в этом, видя его на многочислен-

ных тренировках. Очень често во время

дуешь. Кроме спокойствия, у него еще

есть инженерные знания, которые приго-

И вдруг мне показалось, что полетит

ный. Он моячун, Может работать с вами

- А этого просто не случится в полете

рит о себе, очень много умеет и знаст.

А вот этот, острый на слово перем

очень сильный в обобщениях и неходии

вый,- разве он не выдержит трудиого не

старт, — может быть, они в чем-то жиде

HOVENY ON EMY HE GUT HEPENMI

пытання Выдержит.

бесконечно счастлив поэдравить от всего сердца советских ученых и специалистов с этой выдающейся победой и завоеванием Советским Союзом пальмы первенства в области полета человека в космос. Мы, ученые ОАР, высоко оцениваем это выдающееся достижение советских ученых. Наличие мощных технических установок и приборов на корабле со всей очевидностью свидетельствует о небывалом в истории человечества уровне развития советской науки и техники. Советские ученые и техники соверши-

ли величайший подвиг.
Абдель Хамид САМАА, профессор, директор Хелуанской обсерваторин.

АПУСН в космичесное прострачство корабля с человеком на борту — величайшее событие нашей эпохи — стал действительностью. Оправдав самые горячие надежды человечества, советская наука и техника доназали сегодня свое огромное превосходство и открыли путь для самых непредвиденных побед человека над

Румынские ученые с глубоким волнением выражают свое восхищение соодержавшими эту величайшую в истории человечества победу. Николае ТЕОДОРЕСКУ,

член-кооресповдент Академии наук.

 АПРЕЛЯ стало первым днем носмического веже, открытого иссмического вела, открытого сСССР. Впервые в стории человек побывал в исстере. Это событие имеет величание величание повычества. Советчение для всего человечества. Советчение для всего человечества. ский Союз блестище доказал, что человен может совершать путешествия в носмос и благополучно возвращаться на землю.

> фиани, профессор Сиднейского университета.

 ТА великая победа советской науки открыца вру космических полетов человека. Трудно переоценить вначивие подвига Юры Гагарина, соетских ученых, киженеров и техников перед всеми народами нашей планеты. Этот подвиг будет вписан в историю человечества в одном ряду с самыми выдающимися полацгами героев всех времен и всех па-

Новый блистательный успех совет-СКОЙ НАУНИ И ТЕХНИКИ, СРЕДСТВЕЛЯЕТ собой еще одно донажательство превосходства Советского Союза и всего сопивлистического лагеря, которое вселяет в сердиа людей уверенность в возможность навсегда покожчить с

H. COMMOM ректер Улан-Ваторекого университета.

### «Русские одержали большую победу»

НЬЮ-ЙОРК, 13 кмеля. (ГАСС). Трое водготавливаемых в СВГА. астронавтов сронавовыми словами. В СВГА свои срока в связи с водения пристед в связи с водения пристед в срока в Ассоповетед Пресс.

«Конечно, я разочаться что не мы были первыми»,— зами варитая воен-но-воздушных сил конечной темесом, ко-торый должен советия при диой испытательный полет на выполня соме-

Алан Шепард, эторой из трех отобран жых кандидатов на пормый полет в США человека в костос, сообщих им телефону с мыса Канаверая (оттят Флорида): «Я лично исвытываю глубовое чувство

разочарежили».

Третий член этой вомещим подполковши Диюн Глени сообщих по телефону
с мыса Кашпаерал: «Русскае одержали
большую вобеду...»

сильное? Ты бережешь их на Мерс? Ольга АПЕНЧЕНКО. (Наш свец. морр.).

А потом в космос полетел первый искус-1 стического союза молодежи Болгарии. ственный спутник Земли. Эти учаные стали В телеграмме из Ханоя вьетнамские основоположниками совершенно новой науки — космической биологии. Они шли по целине непроторенными лутями, решали задачи, которыми до сих пор не занималась ни одна из наук. Они искали, как сохранить жизнь тому, кто первым поле- тренировок и не во время их я наблюдала тит в космос, Сколько его в трудных ситуациях. Он выходил из их было, ищущих?.. По- них с таким спокойствием, какому позави-

пробуй-ка перечис-

малень к о й дятся ему там, в космосе. Может быть, ты ТОЙ космонавты надевали пошлешь его? быди ведущие специалии двигателям расовсем другой человек, очень мело заметрядом день и сказать всего два слова, и то они будут: «эдравствуйте» и «до свиданияр. Но когда недо... Я помню такой случий: Доктор наук забросая его сложжими вопросеми и уже думал, что постаэмя паркя в тупик, и тут услышал прослоспециалист, обеспечивший жизам челожен ка в космосе. Но каждый ма мух будет это

в руках — все космические нити. Он стоит сячи рабочия, тружеников, жоторых сегана перекрестке множества космических дня нет на старте. Все они, а по существу,

> А что же ты стонизь в стороне, «дламя» Черномор»? Ты как будто бы себя и не но выбрать одного, когда знавин, каждый очень силен и может быть нер-

комнате, где это происходило, собранись как скажешь, что этот космонаят лучший когда рядом стоит другой, и он ничуть не хуже первого. Вот перед тобой живо веселый парень с шанкой русых кудло ему знать свой корабль, он знает вще баздну стихов, может главами читать наизусть Пушкине, очень тонко чувствует муздивительным это человек — главным разговор зашел и о буду" его зовут «основоположник», не стесняясь зыху, может целый вечер леть врию за ракетах посывал собак в небо в развед- заходит о его деле, этот большой люби-— Готовьтесь... Машины для вас мы соз- ку. В те годы этим занималась небольшая тель искусства становится исследователем, лигоне. Тогда еще, около десяти лет на- собственные выводы. Один известный ака-На прощение он подерил каждому кос- зад, им надо было много мужества, что- демик о нем так и сказал: «У него исслекто не верил в завоевание космоса, тех, вым! «Можно послать и его...» — спокой-

#### Трудно тебе, «дядька Черномер». Труд-

шой космической симфонии. И все же считаещь зиновником сегодиящиего торспроси я его: «Не вы ли тот человек, сде- жества. Привез своих арыцарай»: «Нате, вым. А те, которых ты не привед на выбирайте!» Трудно выбрать... Тебе, воспитетелю кос

монавтов, тоже трудно сделать это. Ну.

# (Продолжение следует).

По приглашению ЦК ВЛКСМ в Совет- | Кроме Москвы, делегация побывает в го коммунистического союза во главе с дели, сказал тогда Главный конструк- группа ученых; не все они здесь, на по- все анализирует, сопоставляет, делает свои сенретарем ВКСМ тов. Л. Патаки. В составе делегации тт. Д. Шомоди. О. Гатон, И. Брода и Ф. Ярдан. Делегация ознакомится с опытом шефства ВЛКСМ над развитием промышленности, посетит ряд всесоюзных ударных комсомольских строек и промышленных предприятий. 14 апреля 1961 г.

## НАШИ ГОСТИ ИЗ ВЕНГРИИ

ском Союзе гостит делегация Венгерско- Ленинграде, Таллине, Туле, Нарве и других городах. 

«КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА»



PRG. IP, GEAHOEA.

РЕПОРТАЖ СО СТАРТОВОЯ ПЛОЩАДКИ

Иди, открывай Вселенную! П АЛЬ, бесконечная даль. И высоков-вы- валов и шестерен. вще конца и края. Вот тогда и рухнуло мое дом по-черепашьи втянул голову в плечи.

рождаются дети, по улицам бегают мальишки. Веснаї Мальчишки рады солнцу. На реке — ледоход. Едва успел отойти рят, жена тяжело больна? лед от берега, а уж тут как тут и рыбак. Удонку смастерил наспех из первого полавшегося прута и ждет терпеливо, тихо, будто не дышит. А на другом берегу стаи мы... уток преспокойно кружат и кружат. Наш автобус уходит все дальша. Он идет туда, на? где стоит готовая к отлету космическая ракета, Чуть покачиваясь на мягком кресле, рядом со мной сидит человек, который первым полетит в космос. Я постераюсь, как смогу, рассказать о нем людям много хорошего. Но начать этот расская мне хочется не с него. Он простит меня за это.

М ОЕ знакомство с космосом началось с того, что я стала искать человека, сделаяшего возможным этот великий прорыв во Вселенную. И мне показалось — я на-

вот он сидит, смуглый, очень суровый главным конструктором было таким. Они суждали свои дела. А я смотрела на каж- рей: удивительно одаренный человек! Мана вид, с крупными резкими чертами лич ца. Вспомнилась скала на Камчатке, недо- приехали к этому человеку в гости. О чем дого и думала: «Не ты ли тот, кто сделая ступная, грозная. Но...

конструктор космического корволя и устания больших кораблях, которые помчат к этого громкого слова. Он еще на первых арией из опер Чайковского. А когда речь привхал на запуск. И трудно сказать, чего звездам экипажи... в этом шепоте было больше — трепета или уважения...

Раз, еще до этого, было TRKOD. сразу как-то изменилось. Собраннее, точ- монавту сувенир — два маленьких пяти- бы отстоять свои права, Победить тех, довательский ум...» Так пошли же его пернее стали движения рабочих. Казалось, да- гранничка от лунного вымпела. же гудение машин обрело новый тон — на-

ля этого человека сообщились движению для образца,— пошутил он.

навстречу нашему автобусу, а полигону нет помещение, людей. Кто-то из стоящих ря- сам он остается на Земле. Не он ли, тво- установкам, по скафандру, кабине и мнонаивное представление о полигоне как об Все знали: Главный все подметит и сразу, одной стартовой площадке. Здесь, как и если уж ты задержал хакую-то деталь, сявсюду на земле, есть дома, дороги, здесь дет с тобой рядом и...

И вдруг он спросил: — А где инженер Иванов? У него, гозо-Минутное замещательство.

— Да, вы знаете... Иванов просит отпуск на три дня, но время такое горячев,

Значит, действительно, тяжело боль-

- Дать вму отпуск на неделю. И я тогда подумала: «Это куда больше, чам скала». Я ждала, что он скажет теперь космонавтам. А он кивнул в сторону ракеты и

зми двежи отзодя сначо — Ну, собирайтесь. Я уже посидел там. Вот он показывает космонавтам свой корабль. Открывает любую дверь: — Смотрите, все смотрите — вам ле-

только тогда не переговорили!.. Сначала возможным этот полет?» Иногда мне катупная, грозная, по... Удивительный это человек — Главный асе расспрашивали об этом первом ко- залось, что это — главный медик, недаром

TOP.

— Может, кто-нибудь из вас найдет на кто открыто выступал против этой идеи. Но рассуждаешь ты,

пряженный, четкий. Словно знергия и во-, Луне тот, настоящий... А этот пригодится ...Создатель передает свое детище тебе, сты по топливу

Но спроси у него, и ответит Главный

вагляд на другом человеке — знаменитом учеком, который вместе со всеми проводорог. Трудно стоять там, где пересекают- весь советский народ -- строители и совся пути физиков и медиков, химихов и био- датели моста в космос. логов, астрономов и гвофизиков, радиоэлектроников и специалистов ракетной техники. Этому человеку, как океану, пришлось вобрать в себя воды тысяч рек. Мне он представляется дирижером больлавший возможным?..» — он скажет: «Нет». Эти люди очень скромны...

"Космонавты надевали скафандры, В ведущие специалисты — те, кто готозия к полету ракету и человека. Ученые, врачи А первое внакомство космонавтов с и инженеры сидели полукругом и тихо об-

скафандры, Взгляд Главного конструктора обежал Первый: «Иди, открывей Вселенную!» А кеты, по телеметрии, по регенерационным рец этого замечательного корабля, и есть гим другим маленьким участкам огремной тот, кто сделал возможным полет в кос- ракеты. И про каждого из низ можно сказать: «Это он сделял возмежным полет: человека в космос». Да, это и ученый, созконструктор: «Нет, не я».

Так кто жа? Я останавливаю свой структор космического корабля. Да, это и контрольно ответ:

Кто же лучший?

## ЕГО СМОЛЕНСКАЯ ЗЕМЛЯ

П ОМ смотрит на улицу тремя окошнами. Под ними скамеечка. Сколько таких домов на Руси! И снамеен. В кухна неторопливые ходики. Да, сначала были ходики, а уж потом космическая ско-

Дом'в Гжатске, где вырос Юрий Гагарині Кто из нас не бывал в таких городах, в таких домах. Идешь узкой зеленой улицей, попросниць у хоряйки напиться воды. И она ласново позовет тебя в дом. Именно в такой дом, где и русская печь и радиоприемник.

Я приехал в Гжатск поздины вечером. Около дома Гагариных уже стояли машины. В комнатах толивлись родственники, журналисты. Кто знает, кого больше. И вдруг, заметив нового гостя, со стула подиялся пожилой растерянный человек и стал искать, куда повесить мое нальто. Это был отец Юрия Гагарина Алексей Иванович.

Угро вчерашнего дня застало Алексея Ивановича в его родном селе. Гагарин-старший пришел сюда спозаранку пешком со своим плотницким инструментом строить клуб. Машин не было. развезло дороги. И едва придя в село, отец услышал, что его сын -- в космосе, что сын летит над Землей! А приземлится ли ой? Старику даля лошадь, потом он переилыл реку на лодне. Машина, которая высхала встречать отна Юрия, увязла в грязи. Он добрался в Гжатек только нечером. И вот он сидит в своем доме, в доме, где вырастил Юрия. И очень смущен, что дом слишком мал для гостей. Журналисты требуют, чтобы он жеказал нескольно слов о подвиге Юрия», а старик, счастливый и растерянный, лишь повторяет: Вот, сын..

Утром в доме Гагариных снова давали интервью — на этот раз десятилетний племянник космонавта — все взрослые уехали в Москву, - тоже Юра:

— Мой дядя очень хороший. Он всегда уважал старших и... младших. Рыбу со мной ловить ездил...

Русский город Гжатск. Петр Первый здесь строил пристань. По старой Смоденской пороге через Гжатск гнал Кутувов армию Наполеона. Город сожгли фашисты. Но фашистов прогнали, а Гжатск снова отстроился, И в больших домах Гжатска, к в маленьких. - а их пока больше, -- живут добрые, приветливые русские люди. Они сажают сады, растят лен. ловят рыбу. Среди этих простых людей нашей русской земли и вырос первый советский космонавт.

ю. зерчанинов. (Наш спец. корр.).

Гжатск, 13 апреля.

#### Подвиг поколения

Он вышел из рядов Ленинского комомола, тот человек, имя которого сегодия у всех на устах и во всех сердцах. Мне, человоку преклониых лет, это особенно хочется подчеркнуть. Подвиг Юрия Гагарина — это подвиг того локо ления, которое выросло из каших глазах и которому суждено осуществлять COMME REDSHOPSHING, COMME BUCOKNE, самые заветные мечты человечества. Вчерь они завоевали целинине земли, сегодня они покоряют межзавадные просторы. Им принадлежит мир. Максим РЫЛЬСКИЯ.



Режесленник, говсем еще мальчишка...

### Посвящается Юрию Гагарину

# космический марш

Слова Владимира КОТОВА. Мулыка Олега АГАФОНОВА.

Дан старт космической ракете, взиыл гром в просторы высоты! Кто знал такие же, как эти,

великие мгновения свершения мечты! Мир стар,-

казалось так и древним, BEK BORK

это напевал. Мир стал моложе и напевней. каким он, если воиматься, вовеки не бывал.

ЗАПЕВ: Дан старт и т. д. Нас жизнь

комсомолит. нам суть

все больше

былого вручена, наш мир безмерно юн и молод, пора его цветения

идет навстречу нам!  $3A\Pi EB$ Друг мой,

ведь мы с тобой не боги, жить нам не больше. чем до ста,

дай жизнь, достойную эпохи,-BOT O HEM JIHE крикнула

далекая звезда!

Дан старт космической ракете, взиыл гром в просторы высоты! Кто знал

великие жёновения свершения мечты!

Takue oce, Kak stu,

Прилек. Четко и выразительно Дан старт кос.ми.чес.кой ра.ке.те, взмыл гром в прос. ы вы\_co\_ты, кто зная та\_ки\_е же " ли ки е мгно ве ни я свер ше ни я меч Ты! Хапевно с воодушевлением, Солист (хор по желанию) Мир стар.—ка за лось так и MND CTAA MO HEN, KS.KUM OH, EC - AM -We-HM- A MEY \_ты, дан <u>старт кос.ми\_чес.кой ра</u> ке.те

# Жидали с того ИЗБА, БУКВАРЬ, БЕРЕЗЫ. А ПОТОМ.

кромешную темень космоса прочертила маленькая искорка! так далеко: «Туда же еще никто не ла пустых щей и давала Юрию с Борисом первого спутника. Из того, как бойко прокричал он миру свое «Бил-бип... Бил-бил-бил...», все поняли: скоро! Скоро кто-то наденет высотный скафандр

н... Кто это будет? С тех пор уже не раз в газетных реданциях многих стран телетайны били тревогу: «Русские!...Как сообщили из ин- утром всканивал чуть свет (это, чтобы формированных кругов, они запускают человека в ближайшие дни».

...Утром 12 апреля 1961 года мы едем реданцию. Приемник доносит привычное потрескивание эфира. И вдруг в 10 часов О1 минута раздаются слова, которые через минуту ворвались в передачи всех радиокомпаний и зазвучали на всех языках земного шара:

«12 апреля 1961 года в Советском Союзе выведен на орбиту вокруг Земли цервый в мире космический корабль-спутник «Восток» с человеком на борту.

Пилотом-космонавтом космического корабля-спутинка «Восток» является граждании Союза Советских Социалистических Республик летчик майор Гагарин Юрий Алекссевич».

Толпы людей - у автомобилей с радноприемникамя. Толпы — у столбов с серебристыми грушами громноговоритевключенных на полную мошность... На Красной площади люди с большим, торопливо написанным плакатом: «Слава первому космонавту!»

Разномастные машины с литерами «ЖМ» (лимузины иностранных корреспондентов) сбились у Центрального телеграфа. На бегу сбрасывая пальто, расчехляя пишущие машинки и портативные присмники, журналисты спешили занять позиции. Японец Хаякава стучит по клавишам портативки со скоростью скорострельного пулемета. «Скорей, скорей!» — просит телефонистку Гровер\_из Юнайтел Пресс Интернейшил.

Страда, страда! А в эфире уже звучит далений голос

первого космонавта: «Полет проходит нормально, чувствую себя корошо».

Гагарин сообщил об этом в 9 часов 52 минуты, когда пролетал над Южной Америкой, Под ним голубая земля, попернутая легной облачной дымкой, а выше очень темный космос, где инкогда не фуганки... гаснуг звезды.

наждому так хотелось узнать: накой он. Угнали Зою... Их увез товарняк с окнаэтот майор Юрий Гагарин? Откуда он? ми, заплетенными колючкой.

зил, а тебя понесло...»

🗬 - на оконтание пески.

Оттуда видел он мори, материки, большне города. Но оттуда не увидишь лесистой Смоленщины, не увидишь старой Смоленской дороги, не увидишь маленькой деревни, где родился.

А как там было дивно корошо! старший брат Валентин один не ушел на рыбалку), и они босиком по росистым травам шли и заветному местечку... Бегал к матери на ферму... Часами, не отрывая глаз, смотрел, как вьется стружна под отцовским рубанком, или сидел у отца на колхозной мельнице, силясь понять, как это из зерна получается мука.

А как по-особому, неповторимо пахло в избе, когда осенью мать первый раз истопит нечь... Потом - первый снег. Он с сестренной Зоей и младшим братишкой Борькой ленит бабу с морковным носом. А разве забудешь, как фотограф-пушкары целится на тебя ящиком с рукавом и обещает птичку? Борька, наряженный в праздничный свитер, думал, что птичка вылетит. Зоя и Валентин кусали губы, чтобы не смеяться. Юра — его посадили на стул - в птичку тоже верил. Но, встав, спросил отца:

— А почему дядю зовут пушкарем? Разве из пушки птицы вылетают?

Через год ему купили первую, самую первую в жизни инигу. Буквары! С картинками и большими буквами. Он сидел рял за ней: «У-ха слад-ка. У

Но читать Юра научился не скоро, Однажды истом мать запричитала и сказала сквозь рыдания страшное слово: «Война!». Отец сидел хмурый и все повторял: --- Гады... На фронт пойду.

Мать смотрела на него долго-долго и

- Нуда тебе. Алексей Иванович, воевать, хромому-то?..

Потом за околицей горел дальний лес. До зари там что-то громыхало, ухало... А утром по улице ехали танки с желтыми крестами. Из люков смотрели чужие люди в рубашках с короткими рукавами и косынками на шеях.

Деревня стихла, никто не светил огия. Мама больше не ходила на ферму, Отец бесцельно перекладывал в сарае пилы,

Пришел потом страшный день. Угна-Люди ловили наждое слово передач, и ли в неволю на неметчину Валентина.

Где рос, как жил? Как зовут его мать. Почернела, осела в землю изба, будто когорая, конечно же, смахивает сейчас не плотник жил в кей. Только раз в день слезу и тревожится о сыне, улетевшем Анна Тимофеевна ставила на стол миску

Ничего, что сторый, с чужого плеча, замасленный комби-

по маленькому, со спичечный коробок, кусочку землистого хлеба. Потом кончилось и это.

Юра с Борькой, худые, молчаливые, рвали под березами траву и несли маме: «Свари...» Когда Борька плакал, доста вали букварь и показывали ему картин ки. А там на букву «х» — хлеб. Большая румяная булка. На «я» — яблоки...

От Вали и Зои -- ни письма, им весточки. Как сгинули на чужбине. Уже под конец войны их освободили наши солдаты, взяли с собой в часть.

В те дни Алексей Иванович уже персвез семью на разоренной деревни в Гжатск. Юра поступил в шиолу и после шестого класса поехал под Москву, в Люберцы, в ремесленное училище.

10 часов 15 минут по Москве. Над Африкой; «Полет протекает нормально, со-

стояние мевесомости переношу хоро-

Сейчас, окруженный бесчисленными приборами, он докладывает Земле о поведении сложнейшего космического корабля. А тогда... Тогда он формовал детали в теплую землю, постигая литейное всем. По вечерам садился за парту третьей смены покольником. Надо, надо вместе с профессией получить свидетельство семиклассника.

Юрий окончил училище с отличием. И «вечернюю» окончил хорошо. Жаль, с Зоей под старыми березами и повто- в те быстротечные дни не удалось по-настоящему заняться авиамоделизмом. Времени не хватало. И так две нагрузки.

> Это уже потом, уже в Саратове, когда учился в индустриальном техникуме, к нему пририди и спорт, и книги, и аэроклуб. После занятий бежал на простор летного поля. Ничего, что старый, с чу жого плеча, замасленный комбинезон; ничего, что тяжеловаты инраовые сапоги. Скорей, скорей в чистое весениее небо!

> Знать, жило (и не потому, что сейчас эти слова сами собой просятся на лист) в парие неистребимое желание русского человека летать. Нак-то вычитал он предсказания Петра I: «Не мы, но правнуки ваши будут летать по воздуху, ако птины». Потом увлекся историей русского воздухоплавания. Делал для себя открытия одно интереснее другого: «1731 года в Рязане при воеводе подъячий Нерехтец Крякутной... эделал как мяч большой надул дымом поганым и вонючим от него зделал петлю сел в нее и нечистая сила подняла его выше березы».

> Ок поражался подвигами Кибальчича, Циолновского, Нестерова, Можайского. Чкалова и... расстаться с авиацией уже не мог. Поэтому, получив диплом техника, попросился в авиационное училище.

> Юрий стал военным летчиком в тот год, когда русское слово «спутник» в один день завоезало мир. Тогда же, шестого ноября, Гагарин сназал Вале-хорошей черноглазой девушке:

- Завтра уже свадьба, ты станешь моей женой. Нам придется часто расставаться: мне летать, летать и летать. Не боншься?

--- Нет, если будещь помнить обо мне там, в небе.

«В 10 часов 25 минут... корабль-

### Почтовые марки в честь полета **KOCMOHABTA**

Серию из трех почтовых марок под девизом «Человек Страны Советов -- в космосе», посвященную триумфальному полету первого в мире космонавта Юрия Гагарина, выпускает Министерство связи

Первая из этих марок поступает сегодия в продажу. На синем фоне по днагонали мчится ввысь красная ракета. На лей надпись: «12 IV—61 г.». В верхнем тевом углу марки — лицо космонавта в кафандре. Его взгляд устремлен к звезцам. В правом нижнем углу — Крамлев-

В блежайшее время поступят в продажу еще две марки этой серии. На одной из них будет помещен портрет первого космонавта Юрия Гагарина.

Слава советсной науке и технике гема рисунка на другой марке. На ней будут изображены обсерватория, радновышки...

Автор серии «Человек Страны Советов - в космосе московский художник спутник с пилотом-космонавтом майором Гагариным начал снижаться с орбиты для приземления в заданном районе Советского Союза».

У Анаголия Григорьевича Колосова

Вот это здорово! Значит, мы пер-

Григорьевич задумался.

которого памятным майским

выми. — улыбнулся капитан Колосов.

Постой, постой, как ты сказал. Гагарин?

Юрий Алексеевич? Уж не мой ли Юрка

вспомнил русоголового коренастого па-

днем 1957 года он впервые поднял в

ся летному мастерству в стенах Орен-

бургского высшего военного авивинон-

старейних в стране. В этом году ему

исполняется сорок лет. Военное учеб-

заведение гордится тем,

134 его воспитаннина получили звание

Героя Советского Союза, а одиннадцати

из них это звание присвоено дважды.

Злесь воспитывались такие выдающиеся

летчики нашего времени, как Валерий

Чкалов, Анатолий Серов, Михаил Гро-

мов. Первый советский летчик, что под-

нялся в небо на реактивном самолете.

был также воспитанником этого учили-

ща-Г. Бахчиванджи. И вот в летопись

внесена еще одна славная страница:

рассказ о подвиге майора Гагарина.

ного училища. Это училище - одно на

воздух на реактивном истребителе.

менименное правило: задолго до назна-

аэродром и сам осматривает машины.

прибежал дежурный курсант:

гарин Юрий Алекссевич!

вступил в спор с космосом?

Валя сицела у телевизора и, затаив дыло такое же чувство, какое она испытывала на аэродроме, глядя, как самолет Юрия вот-вот коснется колесами бетонной дорожки.

В какие-то доли минуты промелькиули в памяти последние годы. Север, где он служил, Переезд в Москву, Комната на Ленинском проспекте... Бесконечные отъезды Юрия и его слова: «Переходим Чудесный товарищ - Юраl на новую технику. Трудно, знать надо

И вот он снова уходит. Нак будго этобыло вчера... Ласкал дочек. Пристально на Валю. Она догадалась: смотрел «Уже!» Посидели молча, и Юрий ушел... Голос динтора зазвучал так торже-

что сразу отлегло от сердца. Вернулся!

...Мы беседовали с родными, друзьями, знакомыми Юрия Гагарина, ездили к нему помой. Хотелось побольше узнать о жизни человека, жизни, интересной

А. ИВАЩЕНКО. (Наши спец. корр.).



беселует с нурсантами. Вот и сегодня воевал симпатии преподавателей. Окаон появился на летной площадке одним зался хорошим товарищем, и друзья выиз первых. Хотел было приступить к брали его старостой отделения. В учяработе, как вдруг с командного пункта лище был принят кандидатом в члены ... Вашому корреспонденту довелось в Космический корабль запустили! день полета побывать в училище. Здесь С человеком! — захлебываясь, доложил все, начиная с солдат и слушателей и он. -- Хотите знать его фамилию? -- Га-

кончая начальником училища, уже знают с том, что именно их воспитанник теперь приобрел всемирную славу. Мне показали личное дело курсанта Юрия Гагарина.

«За период обучения в училище показал себя дисциплинированным, полнтически грамотным курсантом... Строевая и физическая подготовка хорошая, теоретически подготовлен из «отлично», государственные экзамены по теоретиче-Да, первый космонавт Советского ским дисциплинам сдал со средним бал-Союза Юрий Алексеевич Гагарин учил- лом «5». Летную программу усванвал твердо и приобретенные навыки закреплял прочно. Летать любит, летает смело и уверенно. Имеет 586 посадок, налетал 166 часов 41 минуту. Государственный экзамен по технике пилотирования и боевому применению сдал с оцанкой «отлично». Училище окончил по первому разряду. Делу Советской Родины и Коммунистической партии предан. Достоин выпуска из училища летчикомистребителем авиационного полка с присвоением офицерского звания - «лей-

Эта характеристика составлена 26 окября 1957 года.

Встретился я со многими преподава-Но больше всех волкуется елями. Анатолий Григорьевич Колосов. Кажется, у этого мужественного человека вотвот на глаза навернутся слезы. По скулам ходят тугие желваки, говорит мед-

ленно, словно выбирает слова: — Правы товарищи: Юрий настойчив в достижении цели. Теоретически был подготовлен прекрасно. А вот пробные полеты провел «неграмотно», не было своего летиого почерка. Но, чувствую, у парня жилка творческая имеется. Стал с ним больше заниматься. Он же физически крепкий, волейболист и гимивет первоклассный! И добился своекание, ждала вести о посадке. У нее бы- го: на экзаменах мой «крестник» получил одни пятерки.

А вот еще один собеседник: старший лейтенант Валентин Палехин. Сейчас он работает воспитателем в училище, а вель

— Горжусьі — говорит ом. — Вместе два года учились. Наши койки рядом стояли, сидели мы за одним рабочим Пели вместе в нурсовом хоре. столом.

- Любовь у него была в Оренбурге, Валя, учащаяся медицинского училища, -- негромко продолжал старший лейтенант. -- Все вздыхал по ней, стихи мне читал - Блока, Маяковского, Симонона, У Юрия душа восторженная!..

В эрительном зале уже собираются сурсанты и вольнослушатели на митинг. Торжественный матинг по случаю благополучного полета носмического корабля «Восток» с человеком на борту. Поступило предложение -- войти с ходатайством в Президнум Верховного Совета СССР о присвоении Оренбургскому высшему военному авиационному училищу имени первого носмонавта-Юрия Алексеевича. Гагарина

в. пролеткин. 



МЕЧТАТЕЛИ.

Фотоэтюд С. ПАНОВА и В. ШКОЛЬНОГО.

#### Тан совпало, что в исторический день 12 апреля состоялась

очередная встреча Таля с Ботвинником | мание, что белые и черные придя в Московский театр эстрады, многочисленные любители шахмат первым делом ринулись и газетному кноску, где быстро расхватали специальный бюллетень мати-реванца с портретом на первой странице... героя-космонавта Юрия Гагарина. Его великий подвиг у всех зрителей на устах.

В необычной, праздничной обстановке протекала 11-я партия. Ботвинник, игравиций белыми, принудил чемпиона мира к сдаче. Вот как протекала пар-

М. Ботвинник (белыя) — М. Таль (черные) Чешская защита.

1. d4 kf6 2. c4 c5 3. kc3 d5 4. cd cd 5. kf8 kc6 6. Cf4 Cf5 7. e3 e6 (Итак, разменный вариант ченской защиты, вперые встречающийся в маттевых партиях Таля с Ботвинником), 8. Cb5 Cb4 (Обратите вии---0---

#### Спортивные новости

ф Первая финальная встреча на кубок СССР по хокиею с шайбой команд ЦСКА и «Торпедо» (Горький) закоичилось вчера вечером победой армейцев со счетом 5:1, ф Весь город Мончегорск, более 15 тысячиловек, собрался верером 12 апреля на берегах озера Комсомольское на открытие командного первенства Советского Союза по скоростному бегу на комьнах. В первый перв собранных востовляць забети немене день соревнований состоялись забеги жен-щит. В лабеге на 500 метров победила экс-

чемпионка мира ленинградка Т. Рылова («Буревестник») — 47.9 сен. Двотенцию 1300 метров выиграла чемпионка мира В. Стенина («Труд»)—2 мин. 35.7 сек. Посумме двух листанция лидирует Стенисумме двух дис

на мировом шахматном первенстве. И. ин расположены одинаново. Но стремление на мосмовский театр астралы, и симматрии допустимо до поры, до времени. Ведь в шахматной партин белые имеют лишний кол. А это, как тонко демоистри ное значение. Поэтому, возможно, лучше было 8. ...Кd7) 9. Ке5 Фа5 10. С:с6+ bc 11. 0-0. С:с3 (Вместо этого необходимо было 11. ...с5), 12. bc Ф:с3 13. Фс1 Ф:с1 14. Лt:с1 (После того как Вотвинник вынудил размен ферзей, возникло окончание в котором белые фигуры доминируют. И поучительно, кан экс-чемпион мира с ювелирной точностью доводит партию до победного конца). 14. ..0-0 15. f3 h6 16. К: с6 Л[68 17. a4 Kd7 18. Cd6 Kb6 19. Cc5 Cd3 (Надеясь на спасение ввиду маличия разноцветных слонов, Таль отдает нешку. Впрочем, кичего лучшего уже не видно). 20. К: a7 Л: a7 21. С: b6 Лa6 22. a5 Cc4 23. Лa3 f6 24. e4 Kpf7 25. Kpf2 Л6a8 26. Kpe3 Jeb8 27. Jac3 Jbc8 28. g4 Jab8 28. h4 Jc8 30, h5 Jbc8 31. e5 g6 32 hg + Kp: g6 33. J302 fc 34. de Jh8 35. Jh2 J608 36. Rpd2 Cb3 37, a6 Cc4 38. a7 Jh7 39, Jal Лав 40. СеЗ (От угрозы 41. Лан1 у черных нет защиты. Вотвивник с космической сноростью завершает борьбу). 40, ...Ль7 41. Л: h6+ Rpg7 42. Лаh1 Лb2+ (и одновременно черные сдались).

Счет матч-ревания стал 7,5:3,5 в пользу Ботвиненка.

Сегодня -- 12-я партия, которой заканчивается первая половина мирового шахматного" первеиства.

> А. ЛИЛИЕНТАЛЬ, жеждународный гроссмейстер.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

Зою и Юру. АДРЕС РЕДАКЦИИ: Моснив. A-47, унице «Правды», 24, 6-й этам. ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ: справочный — Д 3-35-56; секретарият — Д 3-35-56; отдел пропаганды — Д 3-35-63, Д 3-38-71; отдел изуки и техники — Д 3-36-98; отдел учащейся молодёжи и пнонеров — Д 3-36-35; отдел информации — Д 3-36-36; отдел информации — Д 3-36-36; информации — Д 3-36-36; информации — Д 3-36-36; информации — Д 3-36-36; отдел и отдел-физнультуры и спорта — Д 3-38-49; отдел молодёжной прессы — Д 3-37-49; отдел писем — Д 3-30-69; отдел местной сети — Д 3-32-19; отдел иллюстрации — Д 3-30-22; бюро стенографии — Д 3-36-20 и Д 3-35-20.

Изд. № 679.

Вот так и сфотографировал их «пушкарь». Валентина, Борьку,